

Issue 1

WWW.N-GAGE.COM

9356462

КРАТКОЕ РУКОВОДСТВО ПО ПРИЛОЖЕНИЮ NOKIA MODEM OPTIONS

N-GAGE

NOKIA

© Nokia, 2003 г. Все права защищены

Воспроизведение, передача, распространение или хранение в любой форме данного документа или любой его части без предварительного письменного разрешения корпорации Nokia запрещено.

Nokia, Nokia Connecting People и N-Gage являются торговыми знаками или зарегистрированными торговыми знаками корпорации Nokia. Названия других продуктов или компаний, указанные здесь, могут быть товарными знаками или товарными именами соответствующих владельцев.

Корпорация Nokia придерживается политики непрерывного развития. Корпорация Nokia оставляет за собой право вносить любые изменения и улучшения в любой продукт, описанный в этом документе, без предварительного уведомления.

Корпорация Nokia не несет ответственности за потерю данных или прибыли, а также за любой специальный, случайный, последующий или косвенный ущерб, чем бы он ни был вызван

Содержание этого документа представлено на условиях "как есть". Кроме требований действующего законодательства, никакие иные гарантии, как явные, так и подразумеваемые, включая (но не ограничиваясь) неявными гарантиями коммерческой ценности и пригодности для определенной цели, не касаются точности, надежности или содержания этого документа. Корпорация Nokia оставляет за собой право пересматривать или изменять содержимое данного документа в любое время без предварительного уведомления. Доступность конкретных продуктов может зависеть от региона. Обратитесь к ближайшему представителю Корпорации Nokia
Java is a trademark of Sun Microsystems, Inc.



© 1998-2003 Symbian Ltd. All rights reserved. Symbian and Symbian OS are trademarks of Symbian Ltd. All rights reserved.
m-Router Connectivity Components © 2000-2003 Intuwave Limited. All rights reserved. (www.intuwave.com)

Содержание

ВВЕДЕНИЕ	1
Установка приложения Nokia Modem Options	1
Подключение устройства Nokia N-Gage к ПК	3
Выбор телефона в качестве модема	5
Запуск приложения Nokia Modem Options	6
Удаление приложения Nokia Modem Options	7
Важные замечания по технике безопасности	8

ВВЕДЕНИЕ

Инструкции по работе, обслуживанию и эксплуатации, включая информацию по безопасности, содержатся в руководстве пользователя по данному продукту.

С помощью приложения Modem Setup на компьютер устанавливаются следующие компоненты:

- Драйверы модема для передачи данных и факсов Nokia N-Gage, которые позволяют использовать телефон в качестве модема для передачи данных и при выполнении факсимильных вызовов.
- Приложение Nokia Modem Options, с помощью которого определяются настройки, необходимые для передачи данных.

Приложение Nokia Modem Options работает в среде Windows 98SE/Me/2000/XP и поддерживает режимы DUN и FAX программного обеспечения Bluetooth.

Установка приложения Nokia Modem Options

1. В главном меню компакт-диска щелкните **Программное обеспечение**, а затем щелкните **Установить**. Щелкните **Nokia Modem Options.exe**.
2. Следуйте инструкциям на экране.

Если у Вас нет устройства чтения компакт-дисков:

1. Выгрузите файл установки (setup.exe).
2. Перейдите в каталог, в который был выгружен файл, и дважды щелкните его.
3. Следуйте инструкциям на экране.

После установки

Для проверки установленных модемов выберите **Панель управления** и **Nokia Modem Options**. В списке установленных модемов будут перечислены все установленные высокоскоростные модемы Nokia. Если в списке отсутствует модем Nokia N-Gage (Bluetooth), необходимо установить его вручную.



Примечание: При использовании другой совместимой модели телефона Nokia выберите драйверы с соответствующим четырехзначным номером модели телефона.

Для добавления модема с подключением по каналу Bluetooth выполните следующие действия:

1. Активируйте **режим удаленного доступа к сети**, используя программное обеспечение Bluetooth для Windows. Активируйте соединение Bluetooth в телефоне и установите соединение между телефоном и компьютером. Дополнительную информацию о подключении телефона к компьютеру см. в разделе Подключение устройства Nokia N-Gage к ПК.
2. Откройте **Панель управления** и выберите **Телефон и модем**.
3. В окне **Телефон и модем** выберите вкладку **Модемы**. Щелкните кнопку **Добавить...**
4. В диалоговом окне **Установка модема** выберите **Не определять тип модема (выбор из списка)**. Щелкните кнопку **Далее**.

5. В списке **Изготовитель** выберите **Nokia**. В списке Модели выберите **модем**, который необходимо установить. Щелкните кнопку **Далее**.
6. Выберите параметр **Выбранные порты**. В списке выберите COM-порт, для которого необходимо установить модем. Щелкните кнопку **Далее**.
7. Если появляется диалоговое окно **Цифровая подпись не найдена**, прочитайте примечание. Щелкните **Да** для продолжения установки или **Нет** для ее прекращения.

Если установка будет продолжена, модем Nokia N-Gage (Bluetooth) появится в списке установленных модемов Nokia апплета панели управления Nokia Modem Options.

Подключение устройства Nokia N-Gage к ПК

1. Убедитесь, что карта Bluetooth вставлена в слот PC Card на компьютере, а также установлено программное обеспечение Bluetooth.
2. Активируйте соединение Bluetooth в телефоне. Перейдите в **Меню**, откройте папку **Средства** и выберите **Bluetooth**. Если соединение Bluetooth используется впервые, будет запрошено имя Bluetooth для телефона. Введите имя (не более 30 символов) или используйте стандартное имя "Nokia N-Gage". Затем выберите Bluetooth **Вкл**.
3. Активируйте режим DUN или FAX в программном обеспечении Bluetooth. Далее активируйте функцию обнаружения устройств Bluetooth программным

обеспечением Bluetooth. Для получения информации о выполнении этих задач см. документацию для пользователей программного обеспечения Bluetooth.

4. Если подключение устройства Nokia N-Gage к ПК посредством соединения Bluetooth выполняется впервые, необходимо выполнить сопряжение устройств. Для сопряжения устройств необходимо ввести код доступа для обоих устройств. Создайте свой собственный код доступа (длиной от 1 до 16 символов в числовом формате) и при запросе введите один и тот же код доступа как для телефона, так и для ПК. Данный код доступа используется только один раз, его не нужно запоминать. Для получения дальнейшей информации см. руководство пользователя игрового пульта Nokia N-Gage.
5. Разрешите установку соединения между устройством Nokia N-Gage и ПК. Выберите **Да** при появлении запроса на дисплее телефона. Для ПК можно установить разрешение на соединение, означающее, что соединение между телефоном и ПК выполняется без отдельного разрешения. Для выполнения такой настройки перейдите в окно **Сопряженные устройства** на телефоне, найдите устройство и выберите **Функции**. Выберите **Установить как разрешенное**.
6. В приложении Nokia Modem Options выберите соответствующий модем Bluetooth для телефона и выберите необходимые настройки соединения, подходящие для типа используемого модема. По завершении щелкните ОК.
7. Теперь соединение готово.



Примечание: Драйверы модема для выполнения факсимильных вызовов и для передачи данных Nokia N-Gage будут установлены автоматически во время настройки.

Выбор телефона в качестве модема

Телефон можно использовать с различными имеющимися в продаже коммуникационными приложениями, предназначенными для передачи данных и факсов. При настройке приложения для передачи данных или для выполнения факсимильных вызовов необходимо выбрать в качестве модема телефон Nokia N-Gage (Bluetooth).



Примечание: Поскольку взаимодействие устройств Bluetooth осуществляется посредством радиоволн, телефон и устройство Bluetooth необязательно должны находиться в пределах видимости. Два устройства должны быть на расстоянии не более 10 метров друг от друга, несмотря на то, что на соединение могут оказывать влияние помехи, которые создаются, например, стенами или другими электронными устройствами.


Запуск приложения Nokia Modem Options


Приложение Nokia Modem Options можно запустить из панели управления.

Щелкните кнопку **Пуск**, перейдите в меню **Настройка** и выберите **Панель управления**.

В **панели управления** дважды щелкните **Nokia Modem Options**.

Настройки вызова для передачи данных можно изменять даже тогда, когда телефон не подключен к компьютеру. Информацию по выполнению настроек см. в справке по приложению Nokia Modem Options.

 **Примечание:** GPRS – это технология, позволяющая использовать мобильные телефоны для передачи и приема данных посредством сети оператора мобильной связи. Для использования услуги GPRS необходимо, чтобы сетью поддерживалась технология GPRS (General Packet Radio Service) и существовала подписка на данную услугу. Цены на услуги GPRS могут отличаться от цен на обычные услуги передачи данных GSM. Для получения дополнительной информации обратитесь к поставщику услуг.

 **Примечание:** Для использования услуги высокоскоростных данных GSM необходимо, чтобы сетью поддерживалась технология HSCSD (High Speed Circuit Switched Data) и существовала подписка на данную услугу. Стоимость услуги передачи высокоскоростных данных GSM может быть выше стоимости обычных услуг передачи данных GSM. Для получения дополнительной информации обратитесь к поставщику услуг.

Удаление приложения Nokia Modem Options

1. Щелкните кнопку **Пуск**, перейдите в меню **Настройка** и выберите **Панель управления**.
2. Дважды щелкните **Установка и удаление программ**.
3. На вкладке **установки и удаления программ** в списке программного обеспечения, которое можно удалить, выберите **Nokia Modem Options**.
4. Щелкните **Заменить/Удалить**.
5. Следуйте инструкциям на экране, пока файлы программы не будут удалены.

Важные замечания по технике безопасности

Все инструкции по технике безопасности, содержащиеся в руководствах пользователя по телефону и компьютеру, также применяются в том случае, когда продукт используется совместно с телефоном.

Не забывайте делать резервные копии всех важных данных во избежание возможной потери или нежелательных изменений.

Устанавливайте программное обеспечение только тех поставщиков, которые обеспечивают надлежащую защиту от опасных компьютерных программ.